

2970 PJO 075 P30

DBA20 KT 075 R10, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Gleitlager, Anschraubloch

Optional:

Auch in Ausführung elektrisch leitfähig lieferbar. Dann bitte PJO durch YGO ersetzen.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 75 |
| Radbreite (mm) | 25 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 87 |
| Rückenloch (mm) | 10.3 |
| Ausladung (mm) | 31.4 |
| Störkreisradius (mm) | 68.9 |
| Störkreis-Ø (mm) | 137.8 |
| Bauhöhe (mm) | 99 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 200 |
| Eigengewicht (kg) | 0.457 |

